



Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante:
 Balboa Chemical, S.L.
 www.flowquimica.es
 info@flowquimica.es
 +34 91 808 25 29
 C/ Dinamismo, 3
 P.I. Los Olivos 28906 Getafe
 Madrid, Spain



FLOW PLASTI

PLASTIFICANTE MORTERO

I-0126

Evita la segregación de agua en el mortero fresco y facilita su puesta en obra. Especialmente indicado en morteros de asiento de fábrica de ladrillos, bloques, revocos, enfoscados, etc., así como en morteros estabilizados.

Modo de empleo

Diluir el producto en el agua de amasado. No añadirlo directamente sobre la mezcla seca, cemento, raya, arena. - AMASADO A MANO: 0,2% en peso de cemento (100 grs./saco de cemento de 50 Kg.). AMASADO EN HORMIGONERA: 0,1% en peso del cemento (50 grs./saco de cemento de 50 Kg.).

Apariencia

Transparente

Color

Marrón

Olor

Leve

pH

9,6 - 10,4

Densidad

1080 kg/m³

Descripción química

Disolución acuosa de ácidos inorgánicos

Peligro

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Ácido sulfurico, mono-C10-16-alquil ésteres, sales de sodio (CAS 68585-47-7) Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: MWCM-DCHV-T00W-NC31

04/04/22